



9 IMPRESE,
INNOVAZIONE
E INFRASTRUTTURE



L'IMPEGNO DI BREMBO

SVILUPPO DI PRODOTTI, SOLUZIONI E
PROCESSI SEMPRE PIÙ SOSTENIBILI

Da sempre Brembo opera secondo valori e principi ben radicati di rispetto dell'ambiente e delle persone e intende rafforzare l'impegno alla sostenibilità anche con i propri prodotti, contribuendo alla riduzione delle emissioni.



OBIETTIVO

- Sviluppare prodotti, soluzioni e processi sempre più sostenibili, mantenendo alte le prestazioni e distintivo lo stile.
- Ridurre l'impatto ambientale in frenata.



AZIONI

- Greentive®: sviluppo di un nuovo disco che, grazie al rivestimento applicato sulla superficie frenante, garantisce un'usura molto bassa, prolungando significativamente la durata del prodotto e riducendo allo stesso tempo le emissioni di polveri durante la frenata.
- Introduzione di una nuova tecnologia di rivestimento che può essere applicata sulla fascia frenante di tutte le tipologie di dischi Brembo.
- Enesys, Energy Saving System®: sviluppo di una nuova molla che riduce possibili contatti residui tra le pastiglie e il disco quando un autista non sta frenando, favorendo la riduzione delle emissioni e dello spreco di energia e garantendo un aumento delle performance del veicolo.
- Progetto AFFIDA: sviluppo di un nuovo materiale d'attrito che, grazie all'utilizzo di leganti completamente inorganici, garantisce un azzeramento delle sostanze organiche volatili emesse in produzione e una riduzione delle emissioni di particolato in frenata.



RISULTATI

- Mantenimento delle prestazioni sempre ai massimi livelli, con una particolare attenzione alla sostenibilità e allo stile.
- Riduzione delle emissioni e dello spreco di energia in fase di frenata.
- Diminuzione dell'usura di disco e pastiglia, prolungando la durata dei prodotti e riducendo i bisogni di manutenzione.